

Modernización Subestaciones de Energía Irra y Chinchiná

Desde comienzos del año 2015 CHEC viene desarrollando un proyecto de modernización de equipos en la subestación Irra, que se encuentra en su etapa final de ejecución, con una inversión de \$764.176.200. Con este proyecto se adquirieron equipos de tecnología de punta para mayor confiabilidad en el servicio de energía para los usuarios de zona urbana y rural del corregimiento de Irra.

La modernización de dichos equipos dio vía al desarrollo de otro proyecto que inició a mediados de 2014, con el fin de suministrar la energía desde la subestación Ínsula a la subestación Chinchiná, dando así mayor confiabilidad del servicio de energía a zonas urbanas y rurales de los municipios de Chinchiná y Palestina. Gracias a esta gestión se realizará la interconexión para suplir el servicio en menor tiempo, teniendo en cuenta que cuando se han presentado fallas y estos municipios se han quedado sin servicio de energía, ha sido más demorado el restablecimiento del servicio para la comunidad.

Este último proyecto tuvo una inversión de \$510.552.000 y consiste en la instalación de unos equipos en la planta de generación ínsula y en la subestación Chinchiná. Se espera que para finales de 2016 o primer semestre de 2017 esté terminado todo el proyecto.

Agradecemos la difusión de esta información.
Equipo de Comunicaciones CHEC - Grupo EPM.